



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
কৃষি মন্ত্রণালয়
মৃত্তিকা সংরক্ষণ ও পানি বিভাজিকা ব্যবস্থাপনা কেন্দ্র
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট
মেঘলা, বান্দরবান।

www.srdi.bandarban.gov.bd

নং- ১২.০৩.২০০৩.০৮১.১৬.০০৮.১৯-১০০	তারিখ :-	১২ ডিসেম্বর, ২০২১ খ্রিঃ ২৭ অগ্রহায়ন, ১৪২৮ বাং ।
----------------------------------	----------	---

প্রতি : মহা পরিচালক

মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট

মৃত্তিকা ভবন, কৃষি খামার সড়ক

ঢাকা-১২১৫।

বিষয় : প্রতিদিনের কারিগরি কাজের অগ্রগতি ও সেবা গ্রহিতা কেন্দ্র প্রদত্ত সেবার প্রতিবেদন প্রেরণ প্রসংগে।

সূত্র : ১২.০৩.০০০০.০০২.১৬.০১৪.১৯-৮৫৪

তারিখ : ০৯-০৭-২০১৯ খ্রিঃ।

উপর্যুক্ত বিষয় ও সূত্রের আলোকে আপনার সদয় অবগতির জন্য জানানো যাচ্ছে যে, এ কার্যালয়ের ১২/১২/২০২১ ইং তারিখ প্রতিদিনের কারিগরি কাজের অগ্রগতি ও সেবা গ্রহিতা কেন্দ্র প্রদত্ত সেবার প্রতিবেদন এতদসঙ্গে সংযুক্ত করে পরবর্তী প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য আপনার বরাবরে প্রেরণ করা হলো।

১২-১২-২০২১ ইং

প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা

ফোন : ০৩৬১-৬২৪১২

ই-মেইল : scwmcsrdi081@gmail.com

সদয় জ্ঞাতার্থে ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য অনুলিপি প্রেরণ করা হলো:

১। পরিচালক, ফিল্ড সার্ভিসেস উইং, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, ঢাকা।

২। ইনোভেশন কর্মকর্তা, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, প্রধান কার্যালয়, ঢাকা (এসআরডিআই-

এর ওয়েব সাইটে প্রকাশের জন্য অনুরোধ করা হলো।

৩। অফিসকপি।

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
কৃষিমন্ত্রণালয়
মৃত্তিকাসংরক্ষণ ও পানি বিভাজিকা ব্যবস্থাপনাকেন্দ্র
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট
মেঘলা, বান্দরবান।
www.srdi.bandarban.gov.bd
প্রতি দিনের কারিগরি অগ্রগতির প্রতিবেদন
তারিখ : ১২/১২/২০২১ ইং।

কার্যক্রম

১। গবেষণাকার্যক্রম (সংক্ষিপ্তবিবরণ) :

Transfarable Technology এর আওতায় ভূমিক্ষয় নিয়ন্ত্রণের জন্য কৃষকের পাহাড়ে Contour Grassed Water Ways প্রযুক্তি স্থাপনের কাজ চলছে।

২। মনিটরিং কার্যক্রম (সংক্ষিপ্তবিবরণ) : নাই

৩। প্রশিক্ষণ প্রদান

প্রশিক্ষণেরধরণ	প্রশিক্ষণেরমূলবিষয়	মেয়াদ	প্রশিক্ষণেরস্থান	প্রশিক্ষণার্থীরসংখ্যা	মন্তব্য
-	-	-	-	-	-

৪। প্রশিক্ষণ গ্রহন

প্রশিক্ষণেরধরণ	প্রশিক্ষণেরমূল বিষয়	মেয়াদ	প্রশিক্ষণেরস্থান	প্রশিক্ষণার্থীরসংখ্যা	মন্তব্য
-	-	-	-	-	-

৫। সভায় অংশ গ্রহন.

সভারবিষয়বস্তু	আয়োজকসংস্থা	সভারস্থান	সভারশুরুরসময়
-	-	-	-

৬। অন্যান্য:



১২-১২-২০২১ ইং

প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা

ফোন : ০৩৬১-৬২৪১২

ই-মেইল : scwmcsr081@gmail.com